

## Clipping de Notícias nº 18 Semana Epidemiológica nº 23 – 05/06 a 11/06/2022

No sentido de aprimorar a capacidade de alerta e resposta às emergências em Saúde Pública, o CIEVS/MA realiza diariamente busca ativa de rumores da mídia digital por meio de um processo denominado clipping. Encaminhamos a edição da Semana Epidemiológica nº 23 realizado pelo CIEVS/MA sem a verificação das áreas técnicas. O conteúdo não se caracteriza como documento oficial da Secretaria de Estado da Saúde. A responsabilidade é da fonte de informação.

FONTE: \*The Epidemic Intelligence from Open Sources Platform – EIOS/OPAS

### RUMORES INTERNACIONAIS

#### OMS registra 1.000 casos de varíola do macaco e teme que vírus se instale em países não endêmicos



O risco de que a varíola do macaco se estabeleça em países não endêmicos é "real", disse nesta quarta-feira (8) a Organização Mundial da Saúde (OMS), após ter registrado mais de 1.000 casos. "O risco da varíola do macaco se arraigar nos países não endêmicos é real, mas esse cenário pode ser

evitado", afirmou o diretor-geral da organização, Tedros Adhanom Ghebreyesus, em coletiva de imprensa. Tedros incentivou os países a aumentar suas medidas de vigilância sanitária para "identificar todos os casos e os casos de contato para controlar esse surto e prevenir o contágio.

Disponível em <https://www.istoedinheiro.com.br/oms-registra-1-000-casos-de-variola-do-macaco-e-teme-que-virus-se-instale-em-paises-nao-endemicos/>

#### Varíola dos macacos: sem morte relatada, OMS vê risco 'moderado' em surto global; veja o que sabe

A Organização Mundial de Saúde (OMS) afirma que mais de mil casos de varíola dos macacos (monkeypox) foram relatados em 29 países fora da África, onde a doença é endêmica. Os dados foram atualizados nesta quarta-feira (8). O Brasil teve o primeiro caso confirmado em São Paulo.

Apesar da preocupação global, a organização ressalta que não houve mortes associadas à doença, além disso não recomendou vacinação em massa e diz que o atual surto pode ser controlado com vigilância e rastreamento de contatos.

Disponível em <https://g1.globo.com/saude/noticia/2022/06/08/variola-dos-macacos-sem-morte-relatada-oms-ve-risco-moderado-em-surto-global-veja-o-que-sabe.ghtml>

## ONU alerta para grave risco de insegurança alimentar

As autoridades locais também relataram quase 1,8 milhão de vítimas, mais de 2.700 casas destruídas e danos econômicos de 600 milhões de dólares em setores como agricultura, infraestrutura industrial, estradas, redes elétricas e reservatórios, entre outros. Indicaram que a precipitação pluviométrica é 20 por cento superior à média registada neste mesmo período na província, com muitos assentamentos rurais e rodeados de montanhas. A atual estação chuvosa começou na China com inúmeras mortes, milhões de afetados e perdas econômicas consideráveis nos territórios do centro e do sul.

Disponível em <https://www.prensalatina.com.br/2022/06/09/chuvas-e-inundacoes-deixam-10-mortos-e-tres-desaparecidos-na-china/>

## Chuvas e inundações deixam 10 mortos e três desaparecidos na China

As autoridades locais também relataram quase 1,8 milhão de vítimas, mais de 2.700 casas destruídas e danos econômicos de 600 milhões de dólares em setores como agricultura, infraestrutura industrial, estradas, redes elétricas e reservatórios, entre outros. Indicaram que a precipitação pluviométrica é 20 por cento superior à média registada neste mesmo período na província, com muitos assentamentos rurais e rodeados de montanhas. A atual estação chuvosa começou na China com inúmeras mortes, milhões de afetados e perdas econômicas consideráveis nos territórios do centro e do sul. Ontem o Governo ativou o alerta em Jiangxi, Fujian, Guangdong, Guangxi, Hainan, Sichuan, Chongqing, Yunnan e Taiwan devido às previsões de chuvas torrenciais durante as próximas horas com potencial para causar inundações e outros desastres geológicos.

Disponível em <https://www.prensalatina.com.br/2022/06/09/chuvas-e-inundacoes-deixam-10-mortos-e-tres-desaparecidos-na-china/>

## Primeiro caso de varíola de macaco detectado na Grécia

“O Hospital Andreas Syggros relatou um caso com sintomas clínicos compatíveis com a doença. O primeiro teste feito no laboratório central do EODY foi positivo”, disseram autoridades, de acordo com a televisão ERT. A primeira pessoa infectada é um homem que viajou recentemente para Portugal e está atualmente hospitalizado, disse ele. A estação de televisão disse que, de acordo com dados epidemiológicos, o risco da doença ainda é baixo para a população. Há alguns dias, dois prováveis casos de varíola de macaco foram relatados na Grécia, mas mais tarde foi descoberto que tinham varicela. O diretor geral da Organização Mundial da Saúde (OMS), Tedros Adhan Gebreyesus, disse em 8 de junho que mais de 1.000 casos já haviam sido detectados em 29 países.

Disponível em <https://www.prensalatina.com.br/2022/06/09/primeiro-caso-de-variola-de-macaco-detectado-na-grecia/>

---



## RUMORES NACIONAIS

### Fome atinge 33 milhões de pessoas no Brasil



Foto: Abelardo Barbosa/ Jornal de Brasília

A fome no Brasil voltou a patamares registrados pela última vez nos anos 1990, de acordo com o 2º Inquérito Nacional sobre Insegurança Alimentar no Contexto da Pandemia de Covid-19, lançado nesta quarta-feira, 8. Atualmente 33,1 milhões de pessoas não têm o que comer no País; 14 milhões a mais do que no

ano passado. A nova edição da pesquisa mostra ainda que mais da metade da população brasileira (58,7%) convive com algum grau de insegurança alimentar (leve, moderado ou grave).

Disponível em <https://jornaldebrasil.com.br/noticias/brasil/fome-atinge-33-milhoes-de-pessoas-no-brasil-mesmo-numero-do-inicio-da-decada-de-90-diz-pesquisa/>

### Casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave já chegam a quase 70% no Brasil

Dados do boletim InfoGripe da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) divulgado na quinta-feira (9) reforça a tendência de aumento dos casos de covid-19 entre as ocorrências de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) que corresponderam, nas últimas quatro semanas, a 69% dos casos positivos para vírus respiratórios. Em relação ao total de óbitos por vírus respiratórios, o estudo aponta a mesma propensão, 92,22% foram em decorrência do Sars-CoV-2. A análise da Fiocruz é referente à Semana Epidemiológica (SE) 22, de 29 de maio a 4 de junho.

Disponível em <https://www.brasilefatorj.com.br/2022/06/09/no-brasil-casos-de-sindrome-respiratoria-aguda-grave-ja-chegam-a-quase-70>

### Médicos aprovam máscaras em escolas e alertam: 'Vivemos uma nova onda'

Cinco cidades do litoral de São Paulo já decidiram pela obrigação do uso de máscaras em ambientes fechados de escolas para conter uma onda de casos de covid-19. As prefeituras de Santos, Bertioga, Mongaguá, Itanhaém e Peruíbe adotaram a medida, exigindo a utilização do acessório em salas de aula e outros locais fechados. A medida é vista como positiva por infectologistas ouvidos por A Tribuna, que pedem atenção especial com as crianças ainda não vacinadas. O diretor da Sociedade Brasileira de Infectologia (SBI), Leonardo Weissmann, acredita que o uso de máscaras deve ser obrigatório em qualquer ambiente fechado que não tenha ventilação natural."

Disponível em <https://www.atribuna.com.br/cidades/geral/medicos-do-litoral-de-sp- aprovam-mascaras-em-escolas-e-alertam-pais-vivemos-uma-nova-onda>

## Risco de leptospirose aumenta com a chegada da chuva, alerta Saúde

Com a chegada da temporada de chuvas, o risco de casos de leptospirose aumenta no Paraná, principalmente em áreas litorâneas, urbanas e rurais. A Sesa (Secretaria de Estado da Saúde) alerta para os cuidados a serem tomados durante esse período. A doença, causada pela bactéria leptospira, é comumente encontrada na urina de ratos. Com as chuvas, podem se misturar a água de valetas, lagoas, lamas e até mesmo nos locais com formação de córregos. A penetração da bactéria ocorre pela pele, em pequenos ferimentos ou lesões, ou pela exposição por longos períodos. Após a infecção, a doença pode ser identificada com a realização de exames laboratoriais, o que deve ocorrer uma semana após o aparecimento dos sintomas.

Disponível em <https://www.bonde.com.br/saude/noticias/risco-de-leptospirose-aumenta-com-a-chegada-da-chuva-alerta-saude>

## Mais de 10 casos de malária são registrados por mês em Belém



Mosquito vetor na malária (Portal Biologia / Divulgação / Via Agência Brasil)

A capital paraense já notificou 2.504 casos de malária somente nos quatro primeiros meses de 2022, destes 45 exames testaram positivos para a patologia. Os dados são do Sistema de Informação da Vigilância Epidemiológica (Sivep), da Secretaria Municipal de Saúde (Sesma).

A situação levou a Sesma a criar um grupo de trabalho, na última terça-feira (7), para reforçar o combate à doença, elaborando um plano de ação que contará com a ajuda de Profissionais das Unidades Básicas de Saúde (UBS) e Estratégias Saúde da Família (ESF), além de membros da gestão da Secretaria. Especialistas afirmam que o aumento de casos de malária não é um problema local: a situação envolvendo a pandemia da covid-19 agravou o problema em alguns países, entre eles, o Brasil.

Disponível em <https://www.oliberal.com/belem/mais-de-10-casos-de-malaria-sao-registrados-por-mes-em-belem-em-2022-1.546303>

## Primeiro caso de varíola dos macacos no Brasil é confirmado na cidade de São Paulo; Instituto analisa amostra

O primeiro caso de varíola dos macacos no Brasil foi confirmado nesta quarta-feira (8) na cidade de São Paulo. O paciente, um homem de 41 anos que viajou à Espanha, segundo país com o maior número de casos da doença, foi colocado em isolamento no Instituto de Infectologia Emílio Ribas, na Zona Oeste da capital.

O Instituto Adolfo Lutz está analisando a amostra. À TV Globo, médicos disseram que, pela análise clínica, os sintomas e a características das feridas são muito compatíveis com os efeitos das doenças. O paciente está bem.

Disponível em <https://g1.globo.com/sp/sao-paulo/noticia/2022/06/08/primeiro-caso-de-variola-dos-macacos-no-brasil-e-confirmado-na-cidade-de-sp.ghtml>

## RUMORES LOCAIS

### Dia Mundial do Meio Ambiente: Maranhão enfrenta desafios na manutenção dos recursos naturais



Foto: Reprodução/TV Mirante

Preservação e conservação são duas palavras que ajudam a exemplificar o esforço contínuo, necessário e coletivo para o equilíbrio do meio ambiente. Neste domingo (5), há 50 anos, a Organização das Nações Unidas (ONU) instituiu o Dia do Meio Ambiente, como data-

chave para levantar discussões sobre a manutenção dos ecossistemas, com enfoque em soluções sustentáveis para o desenvolvimento da fauna e da flora. O Maranhão, nos últimos anos, apresentou indicadores preocupantes relativos à qualidade da vida no meio ambiente. Apenas 30% da água encontrada em todo o estado é considerada potável, de acordo com o trabalho 'Gestão das águas no Maranhão', desenvolvido pelo professor e engenheiro sanitário e ambiental, Lúcio Macedo.

Disponível em <https://g1.globo.com/ma/maranhao/noticia/2022/06/05/dia-mundial-do-meio-ambiente-maranhao-enfrenta-desafios-na-manutencao-dos-recursos-naturais.ghtml>

## **Em duas semanas, Maranhão registra mais de dois mil casos e duas mortes por Covid-19**

Em duas semanas, o Maranhão registrou 2.297 casos e duas mortes por Covid-19, segundo a Secretaria de Estado de Saúde (SES). Os dados são referentes aos dias 24 de maio a 6 de junho. Desde o início da pandemia, 439.249 casos e 10.889 mortes causadas pelo novo coronavírus foram registrados em todo o estado. Nessa segunda-feira (6), o Maranhão contabilizou 206 casos na Grande Ilha de São Luís, 1 em Imperatriz e 31 nas demais regiões.

Disponível em <https://g1.globo.com/ma/maranhao/noticia/2022/06/07/em-duas-semanas-maranhao-registra-mais-de-dois-mil-casos-e-duas-mortes-por-covid-19.ghtml>

## **Casos de dengue em Caxias aumentam e ações de prevenção são realizadas**

Mais de 20 casos de dengue já foram registrados no ano de 2022 em Caxias, e por isso, ações de prevenção estão sendo intensificadas para o controle da doença no município e região. Só neste ano, já foram registrados 1.346 casos.

Dados do Boletim Epidemiológico de Arboviroses, da Secretaria de Estado da Saúde (SES), apontam que o Maranhão registrou, no primeiro trimestre de 2022, um aumento de 76,2% nos casos de zika, dengue e chikungunya.

Disponível em <https://www.ma10.com.br/2022/06/08/casos-de-dengue-em-caxias-aumentam-e-acoes-de-prevencao-sao-realizadas/>

## **SES investiga mais um caso suspeito de varíola dos macacos no Maranhão; paciente está internado**

A Secretaria de Estado da Saúde (SES) está investigando um caso suspeito de varíola dos macacos (Monkeypox) em São Luís. Segundo a SES, ela foi notificada sobre o caso nesta sexta-feira (10) e repassou a informação ao Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde de São Luís. O caso suspeito é de um homem de 30 anos, sem histórico de viagens, que chegou na Unidade Mista do Bacanga, em São Luís, na última quarta-feira (8), apresentado sintomas como febre, calafrios, lesões com coceiras e ardor nos olhos. O caso segue sendo monitorado. Já a Secretaria Municipal de Saúde (Semus) também confirmou a investigação do caso suspeito e informou que o paciente tem o quadro considerado estável, tendo sido transferido para o Hospital Universitário (HUUFMA), onde seguirá internado, em observação.

Disponível em <https://g1.globo.com/ma/maranhao/noticia/2022/06/10/ses-investiga-mais-um-caso-suspeito-de-variola-dos-macacos-no-maranhao-paciente-esta-internado.ghtml>

## **UPAs receberão pacientes com suspeita de varíola dos macacos no Maranhão, afirma SES**

Segundo a Secretaria, na rede estadual de saúde, a porta de entrada para os casos suspeitos serão as Unidades de Pronto Atendimento (UPAs), e a unidade referência para tratamento será o Hospital da Ilha. Já no interior do Estado, as referências da rede estadual também serão as UPAs, onde os pacientes suspeitos ficarão nos leitos de isolamento. De acordo com o secretário adjunto de Assistência à Saúde da SES (SAAS/SES), Carlos Vinícius Ribeiro, todas as medidas já estão sendo tomadas para atender os pacientes que venham a dar entrada nas unidades da Rede Estadual de Saúde com suspeita da Varíola do Macaco. De acordo com a SES, desde o anúncio do aumento dos casos da doença e do início da ocorrência de casos suspeitos próximo ao Brasil, o Maranhão já vinha ampliando a vigilância para o vírus Monkeypox.

Disponível em <https://g1.globo.com/ma/maranhao/noticia/2022/06/11/upas-receberao-pacientes-com-suspeita-de-variola-dos-macacos-no-maranhao-afirma-ses.ghtml>

## **Maranhão é o sexto estado brasileiro a investigar caso suspeito de varíola**

O estado do Maranhão investiga um caso suspeito de varíola dos macacos. Trata-se de um homem de 30 anos que mora em São Luís. O paciente deu entrada em uma unidade de saúde pública no dia 8 de junho e não possui histórico de viagens. A Secretaria de Estado da Saúde (SES) confirmou as informações, logo, o Maranhão tornou-se o sexto estado brasileiro a investigar um caso suspeito de varíola. Em nota, a Secretaria de Saúde revelou mais informações sobre o caso suspeito. O paciente segue estável e está internado, ele apresentou os seguintes sintomas: febre, lesões por todo o corpo com coceira, calafrio, dor de cabeça e ardor nos olhos.

Disponível em <https://lorena.r7.com/post/Maranhao-e-o-sexto-estado-brasileiro-a-investigar-caso-suspeito-de-variola>

### **Editorial**

#### **Superintendente de Epidemiologia e Controle de Doenças**

Mayrlan Ribeiro Avelar

#### **Coordenadora do CIEVS Estadual**

Jakeline Maria Trinta Rios

#### **Responsável pela detecção do dia**

Maria Deusimar Teixeira Mendonça

#### **Revisão**

Conceição de Ribamar Enes Torres

#### **Colaboração**

Equipe CIEVS/SES/MA